

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130705	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS
	二氧化硫	氮氧化物	一氧化碳	鹽酸	不透光率	排放流率	二氧化硫	氮氧化物	一氧化碳	鹽酸	不透光率	排放流率
	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	2.01	49.52	11.09	8.74	0.85	80926.47	1.51	30.28	11.97	7.35	0.67	80919.93
01:00	2.41	42.96	12.59	9.68	0.86	77940.32	2.31	26.91	12.40	8.12	0.68	81272.79
02:00	2.31	49.54	11.14	8.15	0.87	78647.94	3.74	30.01	9.99	8.10	0.67	80005.36
03:00	2.64	46.35	12.88	8.07	0.89	76252.61	3.01	31.03	11.62	9.24	0.66	80161.68
04:00	2.59	44.71	15.59	8.65	0.88	78783.42	3.13	31.26	11.35	8.36	0.65	80451.86
05:00	2.20	48.85	12.64	6.80	0.87	76940.01	2.87	35.69	13.88	7.66	0.66	82361.96
06:00	2.48	46.74	11.41	9.70	0.88	79916.92	3.02	29.39	10.01	8.02	0.65	79633.59
07:00	2.23	49.47	11.86	8.81	0.88	78580.03	2.63	29.84	10.68	7.62	0.67	80584.22
08:00	1.81	50.01	11.24	8.43	0.87	79257.09	2.82	31.56	12.24	6.55	0.65	81475.43
09:00	2.59	42.76	12.35	9.46	0.86	79084.97	2.12	32.57	11.32	7.96	0.64	83041.39
10:00	1.87	49.39	10.83	8.31	0.90	80656.06	9.45	36.40	13.46	9.10	0.61	79407.70
11:00	1.98	51.28	11.77	9.59	0.87	77976.65	3.04	27.40	15.18	9.64	0.64	79151.50
12:00	2.24	52.45	10.49	9.23	0.87	79712.16	3.20	24.58	16.77	8.21	0.61	80011.30
13:00	2.61	52.86	11.34	9.83	0.89	79700.31	2.51	31.44	17.11	7.50	0.60	79086.08
14:00	3.01	51.61	12.43	9.03	0.89	77611.54	4.39	30.27	11.64	10.02	0.59	77463.29
15:00	3.00	48.70	11.66	10.01	0.88	76729.30	4.76	32.34	13.10	15.86	0.60	78214.16
16:00	3.19	47.34	11.05	11.55	0.86	77527.45	4.75	31.12	17.81	14.78	0.63	79361.72
17:00	2.91	43.84	9.94	8.77	0.87	77013.28	3.92	30.40	11.42	10.73	0.63	78625.75
18:00	2.86	42.93	13.83	10.51	0.88	76439.52	3.67	31.74	8.18	9.49	0.60	78862.53
19:00	2.58	46.17	9.79	9.55	0.84	77169.08	3.56	32.39	13.32	11.16	0.63	79694.08
20:00	2.61	43.62	12.38	9.54	0.85	78590.25	3.18	28.44	14.92	8.87	0.64	79920.29
21:00	3.21	44.63	14.60	12.89	0.87	78849.69	3.72	28.34	14.02	11.43	0.60	80344.00
22:00	2.47	45.69	9.86	10.34	0.86	77964.66	3.25	29.75	7.84	9.95	0.60	80742.07
23:00	2.82	46.92	11.44	9.68	0.85	78876.49	4.90	29.67	12.37	13.56	0.61	79600.02